附件2： 2023年3月培训工作安排

（共34门）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **培训专业** | **培训课程** | **培训时间** |
| 测绘类(3门) | 数字地形测量学 | 3月3日 |
| 测量学 |
| 测绘学概论 |
| 民族学类(1门) | 民族学通论 | 3月10日 |
| 力学类(4门) | 工程力学 | 3月11-12日 |
| 工程力学A2 |
| 材料力学 |
| 工程力学 |
| 大学外语类(4门) | 综合英语 | 3月17-18日 |
| 大学英语 |
| 大学英语 |
| 通用英语B(提高) |
| 护理学类(2门) | 中医临床护理学 | 3月21日 |
| 精神心理照护学 |
| 仪器类(1门) | 传感器技术及应用 | 3月22日 |
| 中西医结合类(1门) | 免疫学基础与病原生物学 | 3月26日 |
| 生物科学类(9门) | 生理学 | 3月21-25日 |
| 细胞生物学 |
| 微生物学 |
| 植物学 |
| 井冈山生物学野外综合实践 |
| 生态学 |
| 植物学 |
| 细胞生物学 |
| 植物生理学 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 环境科学与工程类(3门) | 环境保护与可持续发展 | 3月27-28日 |
| 环境仪器分析 |
| 冶金环境工程学 |
| 计算机类(6门) | 操作系统 | 3月29-31日 |
| 信息安全导论 |
| 并行计算 |
| 计算机科学导论 |
| 计算机与网络安全 |
| 程序设计基础 |

说明：各专业类示范课程相应任课教师培训将陆续分批次开展